Issue Classification	)

Application/Control No.

09/505,810

Examiner

Alain L. Bashore

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWAGUCHI ET AL.

Art Unit

1762

			OBIG	IMAI		SSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)											
ORIGINAL CLASS SUBCLASS					CLASS												
705 40					705	39											
			ONAL (	CLASSIFICATION	1 700		<del> </del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
G	, T	6	Q	40/00													
	7			1				_									
	T			1													
				1		-											
				1		-											
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)					e)		ALAIN L. B	Brbne ABHOFIE	Total Claims Allowed: 31								
					5-3-06	þ	RIMARY E	XAMINER	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig						
					(Date)	(P	rimary Examine	r) (D		1							

	laims	ims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original
	1			31			61	]		91			121			151			181
	2	] :		32			62			92			122			152			182
2	3			33			63_			93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			_66	Į		96			126			156			186
6	7			37			67	]		97			127			157			187
7	8			38			68	]		98			128			158			188
8	9			39			69	]		99			129			159			189
9	10			40			70	]		100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
11	12			42		17	72			102			132			162			192
12	13			43		18	73			103			133			163			193
	14			44		19	74			104			134			164			194
	15			45		20	75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	_17			47			77			107			137			167			197
	18		14	48		21	78			108			138			168			198
	19			49		22	79			109			139			169			199
	20			50		23	80			110			140			170			200
	21_			51		24	81			111			141			171			201
13	22			52		25	82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24		15	54		1	84			114			144			174			204
	25		16	55		26	85			115			145			175			205
	26			56		27	86	]		116			146			176			206
	27			57		28	87	]		117			147			177			207
	28			58		29	88	]		118			148			178			208
	29			59		30	89	]		119			149			179			209
	30			60		31	90			120			150			180			210